MRAC 1099 n°11-2709

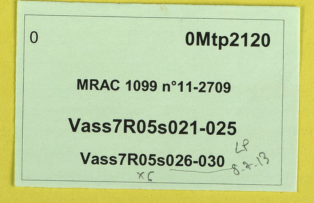
Vass7R05s021-025

\*\*SURENCE A RAMPACT\*\*

\*\*Collection Vassal-Montpellier\*\*

TONE NOGO

0Mtp2120









Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

PA

Année: 2013 CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp2120

Nom Var : MRAC 1099 n°11-2709

Observateur:

Emplacement: Vass7R05s021-025

P	Н	EN	0	LO	GIE

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

## VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

# RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée
---	--	--------------------------	---------	--	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153) 16/5	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	5	2/4	514	4 (ds le hil	et)
2	2 en j.	4	2/4	2 (ds e, bled)	
3	Fento	, 214	514	8	
4	4 and	214	514	4	
5	tf /		Defilet (no 27/3)		
Moyenne	18		4/4	18	10

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
02/06	06.06		31/07	06/08.	01.09	

-	OUIVI DE MATU	KIIL	4	
	Dates	30.08	06.09	
	IR	21,5	22,25	
	Valeur papier PH	sfile		

Remarque:

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Observateur:

Année : 2013 CodeVar : 0 38 CodeIntro : 0Mtp2120 Nom Var : MRAC 1099 n°11-2709

 ${\bf Emplacement: Vass7R05s026\text{-}030}$ 

P1

PE	IENOLOGIE
	1

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe	très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée
--	--------------------------	---------	--	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)/6/7	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2(f)		29/3	I (do files)	
2	3(+)	2/4	4/4	4	
3	4(f)	214	5/4	2	
4	2		26/3	2(ds files)	
5	2		3013	4	
Moyenne	13		31/3+7	14	М

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
03/06	07.06		31/07	06 108.+2	01-09-2	

1	OUVI DE MATC	KILE		
	Dates	30.08	5200	
	IR	22,5	RAS	
	Valeur papier PH			

Remarque:

# Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2015

Observateur:

CodeVar: 3801 CodeIntro: 0Mtp2120

Nom Var: MRAC 1099

Emplacement: Vass7R05s026-030

-							
P	П	N	0	1	0	1	IE.

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

## VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

## RESISTANCE

Oiv 459	Degré de résistance Botrytis grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée
---------	-------------------------------------	--	--------------------------	---------	--	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	H	3/4	7/4	9	
2	5	31/3	3/4	10	
3	5	4/4	7/4	9 (petites)	
4	4	3/4	8/4	6	
5 5	6	3/13	2de 63/4 Ox Revu 6/18/20	4 8	
Moyenne	24		7/04 +10	42	18

Date floraison Taux de Date de Début véraison Date de début moitié nouaison début moitié aoûtement maturité (oiv 302) % (oiv 501) (oiv 303) (oiv 304) (oiv 306) 24/5 +3 2315 13/07 20/07

3/10 mg um pour produ HF

Repoir

16/02 My voise
17/08 reste bais dons filet/login A25

SUIVI DE MATURITE

1	OUTVI DE MATO	KIIL		
	Dates			
	IR	24		
	Valeur papier PH			

Remarque: mange: revoir 2016

4

Formulaire de description 5/8 graffes margie par oiseaux 29/7/2015 Observation à maturité physiologique Année: 2015 Observateur : LACORBE Code cépage Code introduction: OTTP2120 Nom introduction: MRAC 1099 Moll-2709 Emplacement: 7R5 121-25 (+26-30) GRAPPE Code Descripteur Longueur sans pédoncule Oiv 202 très courte courte moyenne Valeur absolue (en cm): longue très longue (<10 cm) (10-14 em) (18-25 cm) (14-18 cm) Largeur (>25 cm) Oiv 203 10 très étroite étroite moyenne large Valeur absolue (en cm) très large (<5 cm) (5-10 cm) (10-15 cm (15-20 cm) (>20 cm) Oiv 204 Compacité très lâche lâche très moyenne compacte 000-46 Millerandage compacte nul ou t. fb faible moyen fort très fort Longueur du pédoncule Oiv 206 très court court moyen Valeur absolue (en cm) long très long (<3 cm) (3-5 cm) (5-7 cm)(7-10 cm) (>10 cm) Oiv 207 1ws Lignification du pédoncule a la base jusqu'à la plus seulement moitié de la moitié 000-11 Couleur de l'axe de la rafle 1-coloré 2-non color Oiv 208 Forme de la grappe 1-3-en 2-conique) cylindrique entonnoir Oiv 209 Nombre d'ailes de la grappe principale 2-Une a 1-absentes 3- trois à 4- cinq à six 5- plus de deux ailes quatre ailes ailes six ailes courte BAIE Longueur Oiv 220 très courte moyenne longue Valeur absolue (en mm) très longue (8-14mm) (<8mm) (14-20mm) (20-26mm) (>26mm) Largeur Oiv 221 très étroite étroite movenne large Valeur absolue (en mm) très large (<8mm) (8-14mm) (14-20mm) (20-26mm) (>26mm) Oiv 222 Uniformité de la grosseur 1-non 3-uniforme uniforme 3-6-Oiv 223 Forme sphérique elliptique elliptique cylindriq troncovoï 10sphérique 7- ovoïde 9- arquée aplatie obovoïde courte longue fusiforme de 1-Oiv 225 Couleur épiderme 2-3-4-5-rouge foncé 6vert jaune rose rouge gris violet bleu noir 1-Oiv 226 Uniformité couleur épiderme 3non uniforme uniforme Oiv 227 Pruine nul ou t. fb. faible moyenne forte très forte Oiv 228 Epaisseur pellicule très mince mince moyenne épaisse très épaisse Oiv 229 Ombilic (apparence) 1- peu 2apparent apparent 000-18 Région ombilicale (dépression) 1-2- non déprimée déprimé Oiv 230 Coloration de la pulpe 1-non 2colores colorée Intensité de la pigmentation anthocianique Oiv 231 hul ou t. fb) de la pulpe faible moyenne forte très forte Oiv 232 2-Succulence de la pulpe 3moyenneme peu juteuse très juteuse nt juteuse Oiv 233 Rendement en jus (ml / 100g baies) faible moyen éleve 2-Oiv 235 Fermeté de la pulpe 1-3légèrement molle très ferme ferme Oiv 236 Saveur 1-aucune 2- muscatée 3- foxée 4- herbacée 5-autre Oiv 238 très court Longueur pédicelle court moyen long très long (<4mm) (4-8mm)(8-12mm) (12-16mm) Oiv 240 Séparation du pédicelle (>16mm) 1- très facile 2- facile 3- difficile PEPINS Formation des pépins Oiv 241 1- absente 2- rudimentaire 3-complète (type corinthien) (type sultanien) Longueur pépins Oiv 242 5,5/6 très courts Valeur absolue (en mm) courts moyens longs très longs Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Oiv 243 très faible faible moyen élevé très élevé Valeur absolue (en cm): (<10mg) (25mg)) (40mg) (55mg) Oiv 244 Cannelures transversales face dorsale pépins (>65mg) 1 absentes 2-présentes

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version OIV 2007, format 2011